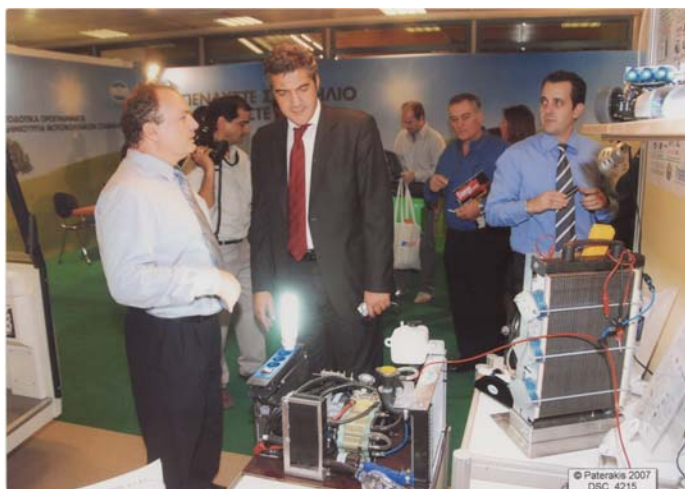


ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Αθήνα, 22 Οκτωβρίου 2007

2^η ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΚΘΕΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ 2007

Η 2^η Διεθνής Έκθεση Ενέργεια 2007 ήταν μία από τις πιο επιτυχημένες εκθέσεις που διοργανώθηκαν φέτος στην Ελλάδα. Στο **περίπτερο μας (C-10)** παρουσιάστηκαν τα πιο καινοτόμα προϊόντα που έχουν αναπτυχθεί μέσα από ερευνητικά προγράμματα σε συνεργασία με πανεπιστήμια και ερευνητικά ινστιτούτα. Μεταξύ των χιλιάδων επισκεπτών που πέρασαν από το περίπτερο της εταιρίας μας, το επισκέφτηκαν επίσης ο **Γενικός Γραμματέας του Υπουργείου Ανάπτυξης, κος Κωνσταντίνος Μουσουρούλης, ο βουλευτής της ΝΔ, κος Κυριάκος Μητσοτάκης** αλλά και αρκετοί καθηγητές από σχολεία, Πανεπιστήμια και από άλλα ιδρύματα & ινστιτούτα της Ελλάδας κάνοντας αρκετές επικοινωνιακές συζητήσεις.



Ο Πρόεδρος & Δ/νων Σύμβουλος της Tropical AEBE, κος Γ. Λάγιος ενημερώνει το Γενικό Γραμματέα του Υπουργείου Ανάπτυξης, κος Κωνσταντίνο Μουσουρούλη, σχετικά με τις τεχνολογίες υδρογόνου αλλά και την πλήρη σειρά γεννητριών ηλεκτρικού ρεύματος με υδρογόνο που κατασκευάζει η εταιρία μας. Επίσης, ενημερώθηκε και για το πιλοτικό πρόγραμμα, H₂ Κίνηση, για την κατασκευή του πρώτου minibus υδρογόνου στην Ελλάδα

Ο βουλευτής της ΝΔ, κος Κυριάκος Μητσοτάκης και ο πρόεδρος & Δ/νων Σύμβουλος της Tropical AEBE, κος Γ. Λάγιος συζητάνε για το λεωφορείο υδρογόνου και το πιλοτικό πρόγραμμα H₂ Κίνηση αλλά και για το οικολογικό πυροσβεστικό όχημα πολλαπλών χρήσεων της εταιρίας μας το οποίο είναι κατάλληλο για δήμους και κοινότητες και τις δυνατότητες αυτού.

Η Tropical AEBE παρουσίασε με μεγάλη επιτυχία τα κάτωθι πρωτότυπα αλλά και καινοτόμα προϊόντα τεχνολογιών υδρογόνου:

1. Το "GREENFIRETRUCK", το οικολογικό πυροσβεστικό όχημα, μηδενικών ρύπων για άμεση και ταχεία επέμβαση στις πυρκαγιές.
2. Το "GREENSCOOTER", το τρίτροχο μηχανάκι υδρογόνου, το οποίο είναι άκρως φιλικό προς το περιβάλλον και με μηδενικούς ρύπους
3. Η γεννήτρια παραγωγής ηλεκτρικού ρεύματος "HT-1000", ισχύος 1kW όπου λειτουργεί με κυψέλη καυσίμου υδρογόνου, εξάγοντας το υδρογόνο από φυσικό αέριο ή υγραέριο μέσω αναμόρφωσης.
4. Την υπό ανάπτυξη φορητή γεννήτρια παραγωγής ηλεκτρικού ρεύματος ισχύος 1000W και τάσεως 12V/DC ή/και 220V/AC
5. Πληθώρα προϊόντων για επιδεικτικούς και εκπαιδευτικούς σκοπούς όπως αυτοκινητάκια υδρογόνου, τηλεκατευθυνόμενα υδρογόνου και ολοκληρωμένα σετ ΑΠΕ.
6. Ανάρτηση poster σχετικά με το πιλοτικό πρόγραμμα για την ανάπτυξη του πρώτου λεωφορείου υδρογόνου στην Ελλάδα και την παράδοση αυτού στην ερευνητική ομάδα.

Κατά την διάρκεια της 2^{ης} Διεθνής Έκθεσης Ενέργεια 2007 υπήρξε μεγάλο ενδιαφέρον από Έλληνες αλλά και ξένους επενδυτές για τα περισσότερα προϊόντα της εταιρίας μας μιας και βρίσκονται στο προ-εμπορικό στάδιο.